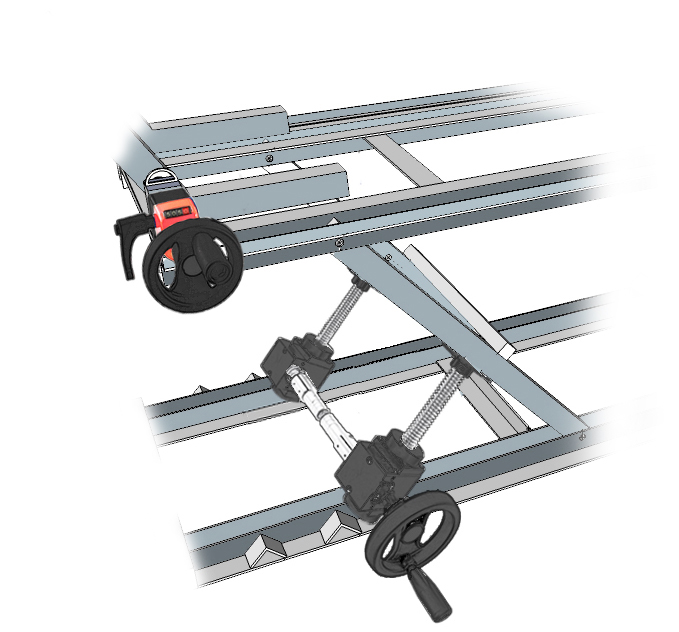
 **Communiqué de Presse**Septembre 2018

**Nouveaux vérins mécaniques de levage à commande, manuelle ou automatisée**

**APAAX enrichit sa gamme d’actionneurs de positionnements avec des vérins mécaniques à commande manuelle ou automatisée adaptés à de nombreux secteurs d’activité.**

* **Avantages utilisateurs :**

Les vérins mécaniques APAAX offrent un système de construction modulaire avec des solutions polyvalentes et complètes. Cette gamme enrichie permet de **transformer un mouvement rotatif en un mouvement de déplacement linéaire.**

* **Multiples secteurs d’application :**

Les vérins mécaniques APAAX s’emploient partout où il est nécessaire de régler les déplacements des machines automatisées dans de nombreux domaines :

* alimentaire,
* le packaging,
* l'étiquetage,
* le remplissage,
* les lignes d'assemblages,
* les plates-formes élévatrices et/ou réglages, élévateurs.

**Une gamme riche en dimensions et finitions :**

* Vis trapézoïdales en acier inoxydable AISI 304.
* Boitier en aluminium anodisé, arbres et engrenages en acier durcis - importante résistance à l'usure.
* Lubrifié avec graisse longue durée Klüber, ne nécessite pas d'entretien.
* Longueurs standard vis trapézoïdales : **100** - **200** - **300** - **400** - **700** - **1000 mm**
* Peuvent être utilisés individuellement ou en groupes reliés comme il se doit par arbres rigides ou flexibles cumulés à des renvois d’angles.
* Mouvement manuel ou motorisé.
* Possibilité de visualisation des cotes de déplacement.
* Force : 5kN à 500 kN
* **Téléchargement des illustrations et documentation technique : https://urlavenir**

***VOS CONTACTS***

***APAAX***

*APAAX – ZA des 2b – 01360 Beligneux*

*Agathe PEDRINI*

*04 78 06 28 77 – info@apaax.com*

***Information Presse uniquement***

*Philippe BARBIN*

*04 79 72 60 70 – philippe@2lagence.com*